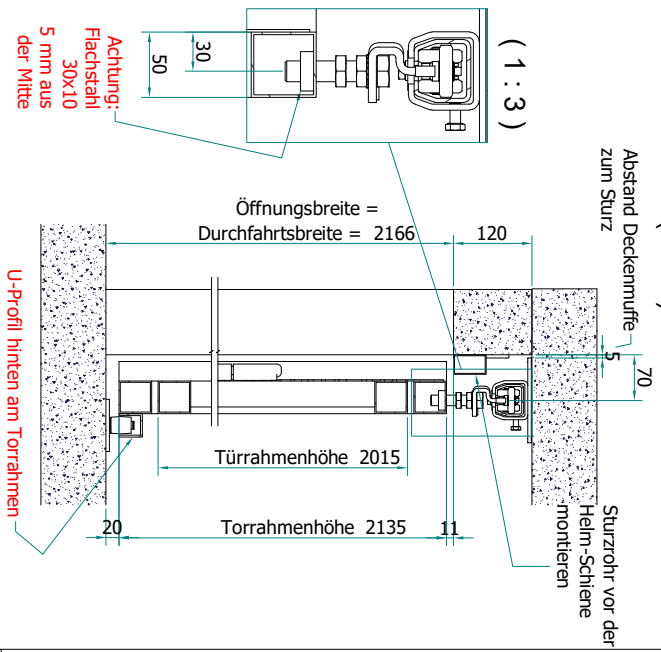
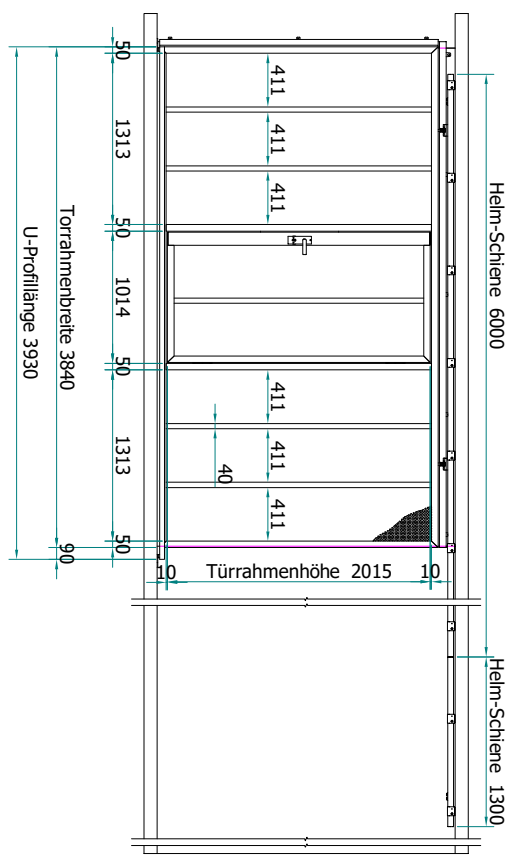


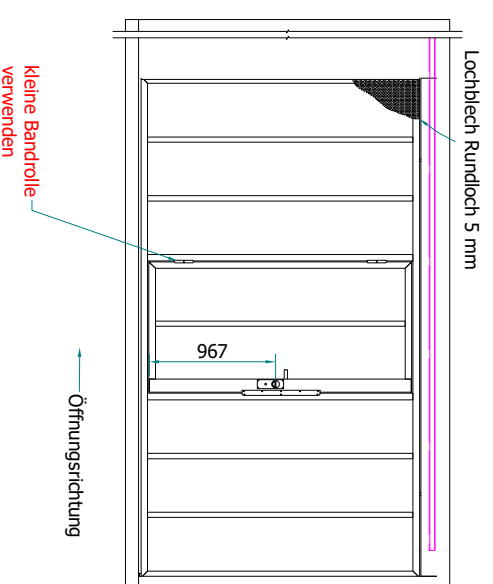
SEITENSCHNITT (1 : 6)



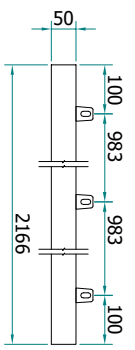
ANSICHT VON INNEN (1 : 30)



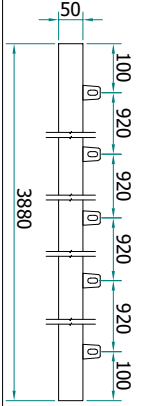
ANSICHT VON AUSSEN (1 : 30)



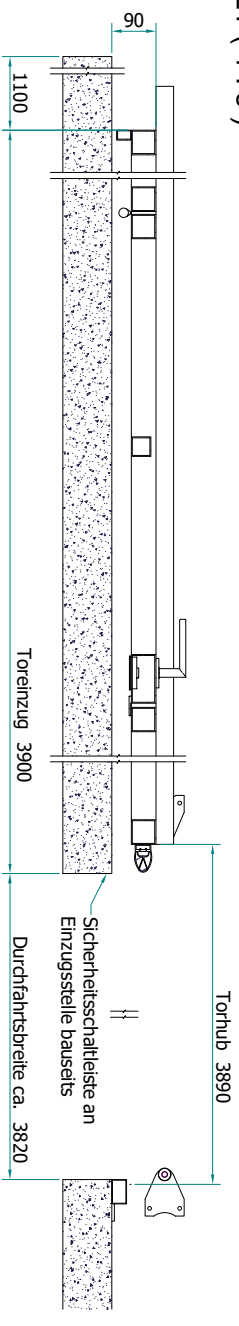
ANSCHLAGSROHR 50x30 (1 : 8)



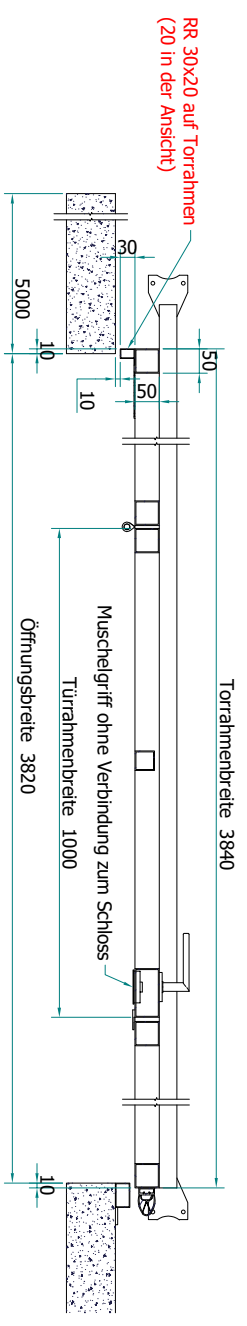
STURZROHR 50x30 (1 : 8)



TOR GEÖFFNET (1 : 8)



TOR GESCHLOSSEN (1 : 8)



- Schiebetor Typ 43**
- von außen nach links öffnend
 - Helm-Beschlag 400
 - Torrahmen aus RR 50x50
 - Torrahmen und Zargen verzinkt
 - Beplankung: Alu-Lochblech Rundloch 5 mm außen am Torrahmen
 - Gummischutzleiste an Torvorderkante
 - Antrieb und Sicherheitseinrichtung von Fa. Perfecta
- Tür in Torfläche, mittig
- DIN links
 - Panik-Einsteckschloss KABA
 - Rundzylinder bausselts
 - Beschläge
 - aussen Muschelgriff
 - innen Türklinke
 - Türsicherungsschalter bausselts

Torantrieb und Sicherheitseinrichtungen von Fa. Perfecta

- VERTEILER**
- SCHLOSSEREI
 - SCHREINEREI
 - MONTAGE



TS Tor & Service AG		Für diese Dokumentation Änderungen vorbehalten!	
Sommerfeld 993 3 Medien, Tel. 07-1414 1520, Fax: 071-414 1521		Anfang Nr.:	
Objekt:	NZ161078	Position:	
Beauftragung:		Datum: 09.01.2025	
Bezeichnung: Typ 43; Beispiel 4		Revisions:	
Helm-Laufwerk 400		Bauteil:	
Zähler:		1	
V:			

<<freie Durchfahrtsbreite = ca. 3820 mm>>
>>freie Durchfahrtsbreite = ca. 2166 mm>>